



Avellino, 21/02/2025

prot. 350/25 VIIIID

**Oggetto:** Evento formativo – **“IL CONSOLIDAMENTO, IL RINFORZO DEL PATRIMONIO EDILIZIO E LA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI IMPERMEABILIZZAZIONE. PRESENTAZIONE DEL PROGETTO COLOR COLLECTION, SISTEMA INNOVATIVO INTEGRATO DI SUPERFICI E FINITURE PER L’INTERIOR DESIGN” Atripalda 11/03/2025.**

Gentile collega,

il giorno, martedì 11 marzo, dalle 15:00 presso la sala convegni del Formedil Avellino (ex scuola edile) in Contrada San Lorenzo, 1 Atripalda (AV), si svolgerà l’evento formativo in modalità frontale dal titolo: **“IL CONSOLIDAMENTO, IL RINFORZO DEL PATRIMONIO EDILIZIO E LA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI IMPERMEABILIZZAZIONE. PRESENTAZIONE DEL PROGETTO COLOR COLLECTION, SISTEMA INNOVATIVO INTEGRATO DI SUPERFICI E FINITURE PER L’INTERIOR DESIGN”** che darà diritto a n. 4 crediti formativi, codice ARAV724.

La partecipazione all’evento è gratuita, l’iscrizione potrà essere effettuata, a partire dalle ore 09:00 del giorno 26/02/2025, dalla piattaforma <https://portaleservizi.cnappc.it>, nella sezione “Corsi triennio 2023-2025” cliccando o sull’evento:

**“IL CONSOLIDAMENTO, IL RINFORZO DEL PATRIMONIO EDILIZIO E LA PROG DEI SISTEMI DI IMPERM. PRESENTAZIONE DEL PROGETTO COLOR COLLECTION”  
Atripalda 11/03/2025**

#### **Codice ARAV724**

Si ricorda che, nell’interesse di tutti, per una corretta e puntuale organizzazione, la registrazione delle presenze potrà essere effettuata sino a 15 minuti prima dell’inizio dell’evento. La firma di uscita invece potrà essere apposta non prima di quindici minuti dalla conclusione.

Cordiali Saluti.

Il Consigliere Segretario  
Arch. Rosalia Castellano

Il Presidente  
Arch. Erminio Petecca

Martedì 11 marzo 2025  
Seminario Tecnico

## IL CONSOLIDAMENTO, IL RINFORZO DEL PATRIMONIO EDILIZIO E LA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI IMPERMEABILIZZAZIONE. PRESENTAZIONE DEL PROGETTO COLOR COLLECTION, SISTEMA INNOVATIVO INTEGRATO DI SUPERFICI E FINITURE PER L'INTERIOR DESIGN.

Formedil Avellino (ex scuola edile)  
Contrada San Lorenzo, 1  
Atripalda (AV)

**15:00**

Saluti di benvenuto da parte del Presidente dell'Ordine

**15:15 - 16:30**

Introduzione Kerakoll Corporate ed introduzione contesto del settore delle costruzioni. Sistemi FRCC, SRG, SRP e FRC per il consolidamento e il rinforzo degli edifici in muratura e calcestruzzo armato: normativa, certificazione, progettazione, accettazione e collaudo.  
Ing. Fulvio Bruno - Kerakoll Spa

**16:30 - 17:30**

Impermeabilizzazione avanzata nell'edilizia moderna: approfondimenti sulle normative, confronto tra tecniche tradizionali ed innovazioni per dotto piastrella e soluzioni a cista per nuove costruzioni e il recupero dell'esistente.  
Ing. Luca Ricciardiello - Kerakoll Spa

**17:30 - 17:45**

Coffee break

**17:45 - 19:00**

Approfondimento tecnico riguardo la progettazione e la corretta scelta delle pavimentazioni, rivestimenti, pitture, decorazioni nell'interior design abitativo e commerciale.  
Renzo Prandini - Kerakoll Spa

**19:00**

Fine Seminario

### Obiettivi formativi:

L'aggiornamento tecnico si prefigge di dare al progettista gli strumenti necessari per una approfondita conoscenza delle normative, dei materiali e degli approcci basilari per la progettazione di rinforzi e consolidamenti mediante tecnologie innovative quali SRP, SRG, FRCC e FRC.

La partecipazione all'intera durata dell'evento permette il riconoscimento di 4 CFP per architetti.

L'invito al Seminario è rivolto unicamente ai destinatari della presente comunicazione. Le informazioni che verranno divulgate nel corso del Seminario – fatte salve quelle destinate a finalità promozionali per loro stessa natura o per espressa indicazione di Kerakoll S.p.A. – sono riservate e confidenziali e sono vietati qualsiasi uso, copia, condivisione o divulgazione non preventivamente autorizzati.

Ricordiamo che è vietato registrare, condividere con terzi e/o trasmettere esternamente il contenuto dell'evento e/o le informazioni diffuse nel corso dello stesso, fatte salve le informazioni destinate ad essere divulgate a terzi per finalità commerciali o promozionali per loro stessa natura o per espressa indicazione di Kerakoll S.p.A.

Evento realizzato con  
il contributo incondizionato di

**kerakoll**



→ Scopri Genius Lab



**Geoforce one**  
Software

A margine del Seminario, i partecipanti potranno registrarsi al sito strutturale.kerakoll.com e scaricare la licenza gratuita del software **Geoforce One**, oltre al Manuale Tecnico 2023. Inoltre, verrà data la possibilità di entrare nel network di **Genius Lab Building Platform**, la Web App gratuita per gestire i cantieri in un unico ambiente di lavoro, in modo veloce, efficiente e affidabile.